**ANEXO 15**

**PLANTILLA NIVEL 1 DE EMERGENCIAS AMBIENTALES DENTRO DE UN ÁREA OPERATIVA**

En el Informe de Gestión Ambiental anual deberá reportar la información de la emergencia ambiental- Nivel en la MATRIZ DE CUMPLIMIENTO DE OTROS REPORTES SOLICITADOS POR LA AUTORIDAD AMBIENTAL.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PLANIFICACIÓN** | | **REPORTE DE CUMPLIMIENTO** | | | |
| **No.** | **DESCRIPCIÓN  OTRAS ACTIVIDADES REPORTADAS** | **ÁREA RESPONSABLE** | **MEDIO DE VERIFICACIÓN** | **ANEXO** | **CUMPLE (SI/NO)** |
| **A10** | **EMERGENCIAS AMBIENTALES** | | | | |
| **A.10.1.1** | **Actividad** |  |  |  |  |
| **A.10.1.2** | **Actividad** |  |  |  |  |
| **A.10.1.3** | **Actividad** |  |  |  |  |
| **….** | **…..** |  |  |  |  |

El anexo deberá contener la siguiente información con los respaldos correspondientes:

* Fecha del evento
* Fecha de notificación al MAE
* Área operativa o facilidad petrolera.
* Ubicación del evento: Provincia, cantón, parroquia, coordenadas de ubicación geográfica, sistema (WGS84) y zona.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Punto** | **X** | **Y** |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| *Colocar las coordenadas en sentido horario, el número de puntos dependerá del polígono delimitado por el Operador conforme a la afectación generada* | | |

* Causa del evento
* Área afectada (m2), volumen derramado (bbls) y volumen recuperado (bbls).
* Tiempo de respuesta de la contingencia.
* Contención dentro del área operativa o facilidad petrolera (su representada deberá indicar el tipo de infraestructura que contuvo el evento, con el fin de validar que el hidrocarburo o sus derivados, no hayan salido del área operativa).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MECANISMOS DE CONTENCIÓN** | **SELECCIÓN DEL/LOS MECANISMO/S EMPLEADO/S** | **MEDIOS DE VERIFICACIÓN** |
| Cunetas perimetrales |  |  |
| Cubetos de retención |  |  |
| Trampas de grasa |  |  |
| Piscinas de recolección |  |  |
| Barreras de contención secundaria |  |  |
| Otros (detalle |  |  |

* Descripción de las actividades de contingencia y limpieza del derrame (adjuntar registro fotográfico del antes, durante y después).
* Gestión de residuos o desechos peligrosos, donde se incluyan toda la generación de los mismos en las actividades de contingencias, limpieza y remediación y su disposición final\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE DEL RESIDUO O DESECHO PELIGROSO**  **(Según los Listados Nacionales AM Nro. 142 o el que lo reemplace)** | **CÓDIGO CRTIB** | **CANTIDAD GENERADA**  **(kg o t, para líquidos adicional en m3)** | **CANTIDAD GESTIONADA (kg o t, para líquidos adicional en m3)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Total | |  |  |

\*Adjuntar los Manifiestos Únicos, Certificados o actas de eliminación o disposición final. Esta información constará además en la declaración anual de gestión que debe ser presentada ante la Dirección Zonal del MAATE respectiva o la que haga sus veces.

* Descripción de las medidas preventivas y correctivas ejecutadas para evitar eventos por la misma causa.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROBLEMA** | **MEDIDAS CORRECTIVAS** | **RESPONSABLE** | **FECHA INICIO** | **FECHA FIN** | **PRESUPUESTO** |
|  |  |  |  |  |  |